0.49

0.05

0.52

0.05

0.48

0.05

0.52

0.05

0.04

0.58

0.05

0.56

0.05

0.58

0.04

0.57

0.05

0.57

0.05

0.56

0.05

0.61

0.04

0.47

0.05

0.53

0.05

0.54

0.05

0.53

0.05

0.57

0.05

0.56

0.05

0.56

0.05

0.50

0.05

0.59

0.04

0.58

0.04

0.57

0.05

0.60

0.04

0.58

0.04

0.52

0.05

0.53

0.05

0.56

0.05

0.60

0.04

0.56

0.05

0.55

0.05

0.54

0.05

0.57

0.04

0.57

0.05

0.58

0.04

0.60

0.04

0.47

0.05

0.53

0.05

0.52

0.04

0.53

0.05

0.57

0.05

0.55

0.05

0.04

0.55

0.05

0.59

0.04

0.58

0.04

0.58

0.04

0

1

2

3

4

5

6 -

7

8

9

10

11

Layer

0.52

0.05

0.56

0.04

0.57

0.04

0.52

0.05

0.46

0.05

0.59

0.04

0.58

0.04

0.57

0.05

0.58

0.04

0.59

0.04

0.04

0.58

0.04

Head

0.46

0.05

0.44

0.05

0.49

0.05

0.56

0.05

0.56

0.05

0.58

0.04

0.55

0.05

0.59

0.04

0.57

0.04

0.58

0.04

0.59

0.04

0.56

0.05

0.55

0.05

0.51

0.05

0.52

0.05

0.55

0.05

0.60

0.04

0.56

0.05

0.56

0.05

0.57

0.04

0.58

0.04

0.59

0.04

8

0.49

0.05

0.50

0.05

0.54

0.05

0.54

0.05

0.55

0.05

0.56

0.05

0.58

0.04

0.56

0.05

0.57

0.05

0.57

0.04

0.58

0.04

7

0.51

0.05

0.52

0.05

0.52

0.05

0.54

0.05

0.57

0.04

0.59

0.04

0.57

0.05

0.57

0.04

0.59

0.04

0.57

0.05

0.58

0.04

0.60

0.04

9

0.54

0.05

0.51

0.05

0.52

0.04

0.54

0.05

0.56

0.05

0.50

0.05

0.51

0.05

0.56

0.05

0.57

0.05

0.58

0.04

10

0.55

0.04

0.53

0.05

0.52

0.05

0.54

0.05

0.54

0.05

0.52

0.05

0.57

0.04

0.55

0.05

0.56

0.05

0.58

0.04

0.52

0.05

0.04

11

0.58

0.04

0.49

0.05

0.52

0.05

0.52

0.05

0.55

0.05

0.57

0.04

0.50

0.05

0.56

0.05

0.57

0.05

0.58

0.04

0.58

0.05

0.04